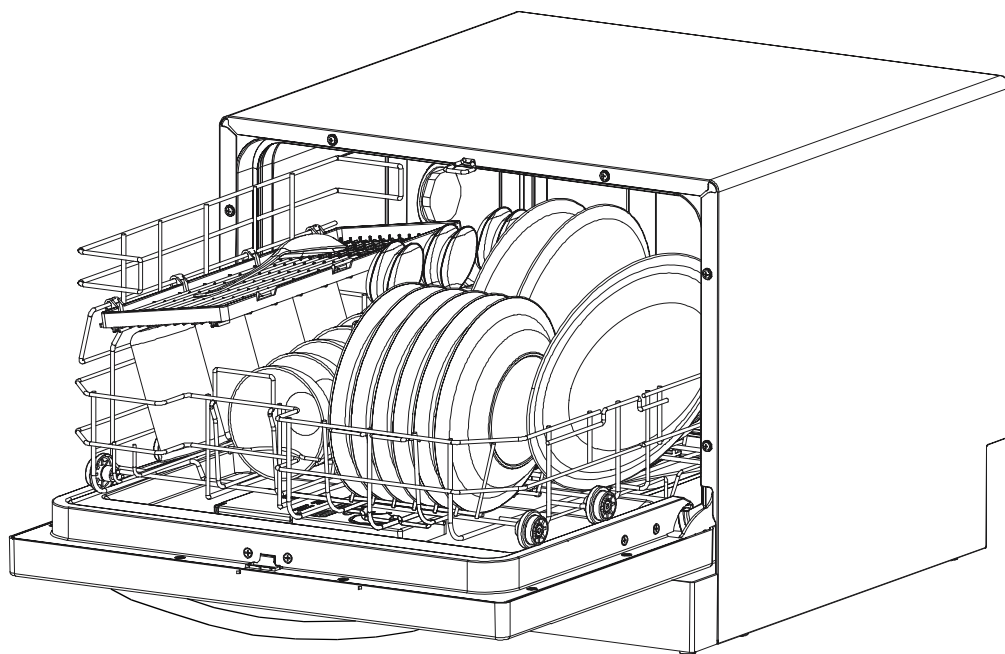




FRIGIDAIRE

富及第洗碗機用戶手冊

型號: FDW-5001T





用戶手冊的使用

敬愛的用戶：

- 使用前請仔細閱讀此用戶手冊，以幫助您更有效的使用和保養洗碗機。
- 請妥善保存以備日後查閱。
- 請將此用戶手冊隨機附贈給後續使用者。

本說明書由：安全說明、操作說明、安裝說明、故障分析等部分組成。



常見故障的自我處理

- 當洗碗機出現故障時，可通過查閱此用戶手冊中關於故障分析的說明，以幫助您自己處理一些常見的故障。
- 如果出現的故障您不能自己解決，請尋求專業人員提供幫助。

敬告：

工廠根據實際情況可能會對產品進行不斷的改進，與本手冊有不符之處請以產品實物為準，恕不另行通知。

1) 安全說明.....	1
2) 裝箱清單.....	2
3) 操作說明.....	3
控制面板說明.....	3
洗碗機結構示意圖.....	3
4) 清洗餐具前的準備.....	4
A、添加亮碟劑.....	4
B、添加洗碗粉.....	5
B、向軟水器中加鹽.....	6
5) 碗籃裝載.....	7
注意事項.....	7
碗籃裝載.....	8
6) 洗滌程序的設置和操作.....	9
洗滌程序詳細介紹.....	9
如何啟動洗碗機.....	10
如何改變洗滌程序.....	10
洗滌程序運行結束後.....	10
7) 保養與維護.....	11
過濾系統.....	11
洗碗機的保養.....	12
8) 安裝說明.....	14
安裝前準備.....	14
進水管的連接.....	14
排水管的連接.....	15
機器的安置和擺放.....	15
電源的連接.....	16
啟動前的準備.....	16
9) 故障分析.....	17
常見故障的自我處理.....	17
錯誤代碼.....	18
技術參數.....	18

1. 重要的安全說明 使用前請仔細閱讀

▲ 警告！ 在使用洗碗機時，請警惕下面這些情況的發生。



接 地 說 明

- 洗碗機必須接地線，在出現故障和損壞時，地線由於其極低電阻幾乎可以將全部電流分流，從而有效的保護您免受觸電傷害。
- 洗碗機的電源線是帶有地線連接端的，在選擇插座時請用帶有接地線端子並與之匹配的插座。請確保電源線連接後，洗碗機的接地線能有效的連接到公共用電的地線上。

▲ 警告！

- 接地線連接不正確可能會給您帶來危險。
- 請檢查接地線連接的可靠性，請不要另外自配電源線，如果您的插座與洗碗機的電源線不匹配，請找有資格證的電工為您配上合適的插座。



警告！請正確使用

- 在沒有安裝好洗碗機之前，請不要用洗碗機洗碗。
- 在洗碗機運行時，請小心打開洗碗機門，可能有蒸汽和水濺出。
- 在打開的洗碗機門上不要放置任何的重物，那樣有可能會發生傾倒。
- 裝載碗籃時：
 - 1) 不要讓鋒利的器具刮傷門密封條；
 - 2) 將鋒利的刀叉刀柄向上放置，以免割傷手。
- 洗碗機使用的洗碗粉有很強的鹼性，如果誤食將會非常危險。避免皮膚和眼睛接觸到洗碗粉。
- 請使用洗碗機專用的洗碗粉和亮碟劑。不能用洗潔精、肥皂、洗衣粉或洗手液來代替。
- 請將洗碗粉和亮碟劑保存在小孩够不到的地方。
- 必須用洗碗機專用鹽。不可用食用鹽代替。
- 加完鹽後必須立即運行一個洗滌程序沖洗機器，以防溢出的鹽水腐蝕過濾器、內膽等重要部件。
- 避免小孩、殘疾、缺乏一定經驗和知識的人士使用，除非在有人指導和看照下使用。
- 安裝機器前必須使用新的進水管，不能使用舊的進水管。
- 不要讓小孩玩弄洗碗機。當洗碗機門開着時，請讓小孩遠離洗碗機。
- 不要將門一直打開，否則有可能會發生絆跌危險。
- 如果您的線路發生了故障，必須叫製造商、服務商或專業人士來進行檢修。
- 請正確處理廢棄的外包裝材料。
- 請不用使用洗碗機沒有的功能。
- 在安裝時，請不要過分的對電源線進行彎曲和擠壓。
- 不要隨意更改電路板的連接。
- 請讓機器遠離火焰和其它高溫部件。
- 勿用濕手插拔電源插頭。
- 在維修或長期不用時必須拔掉電源插頭，關掉水龍頭。
- 允許的最大進水壓力是 1MPa。
- 允許的最小進水壓力是 0.04MPa。
- 本機器僅適合在室內使用。

請仔細閱讀並遵循此安全說明

請妥善保管好此安全說明

2. 裝箱清單

洗碗機集清洗、除菌、乾燥、儲藏功能於一體，是現代家庭的好幫手。



清洗



除菌



乾燥



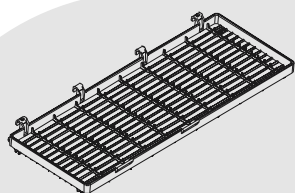
儲藏

請根據裝箱清單，清點包裝箱內物品是否齊全。

裝箱清單

1. 主機	1臺	5. 鹽斗	1只
2. 碗籃	1只	6. 洗碗機用戶手冊	1本
3. 筷叉籃	1只	7. 洗碗機售後服務手冊	1本
4. 進水管	1條	8. 排水管（包括排水管和卡箍）	1份

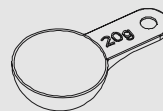
附件圖



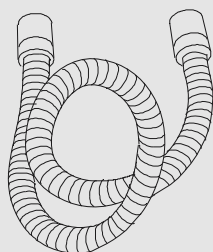
筷叉籃



鹽斗



量勺



排水管



筷叉籃

3. 操作說明

重要 爲了能够更好的使用您的洗碗機，第一次操作洗碗機時，請仔細閱讀所有的操作說明。

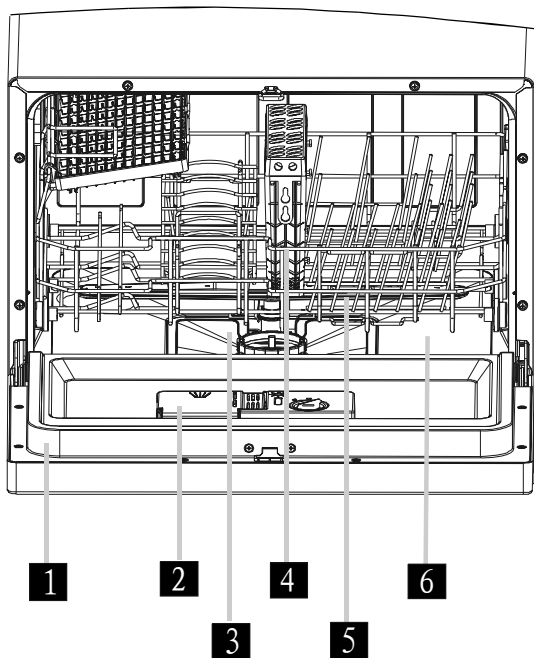
控制面板說明



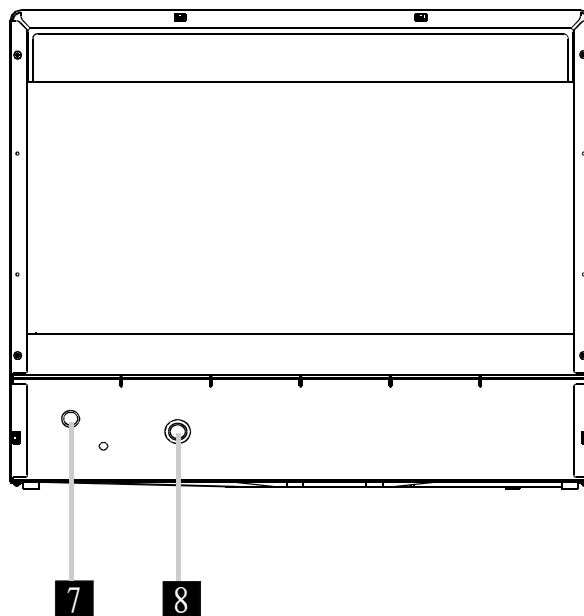
- 1** 電源按鈕：用於開關電源。
- 2** 電源指示燈：當按下電源按鈕後，指示燈亮。
- 3** 程序選擇按鈕：可選擇強力、標準、經濟、玻璃、快速、預洗共6種程序。顯示屏顯示當前的洗滌程序及估計運行時間。見“洗滌程序詳細介紹”。
- 4** 啓動/暫停按鈕：啓動或者暫停洗滌程序。
顯示屏中“:”閃爍表示洗碗機正在運行，在暫停狀態下“:”停止閃爍。
- 5** 預約按鈕：按此按鈕顯示屏顯示預約啓動時間，可循環選擇0~24小時。
- 6** 3合1功能按鍵：當使用3合1洗碗粉時請選擇此功能，僅在強力、標準、經濟3種程序時有效。
- 7** 童鎖按鍵：同時按住“3合1”和“預約”按鈕3秒以上可啓動和解除兒童鎖功能。兒童鎖指示燈亮時任何按鈕都無效。
- 8** 顯示屏：顯示預約時間、鹽燈、粉燈、洗滌剩餘時間、童鎖、3合1功能顯示

洗碗機結構示意圖

前視圖



後視圖



- | | | | |
|------------------|--------------|-------------|----------------------|
| 1 內門 | 3 過濾器 | 5 噴臂 | 7 排水管連接口 |
| 2 洗碗粉亮碟劑盒 | 4 碗籃 | 6 內膽 | 8 進水管連接口(進水閥) |

4. 清洗餐具前的準備

A. 添加亮碟劑

亮碟劑的功能

亮碟劑可以防止水在碟子上留下斑點，提高乾燥效果，亮碟劑在最後清洗階段由分配器自動釋放出來。

不添加亮碟劑洗碗機也能正常工作，只是乾燥效果稍差。

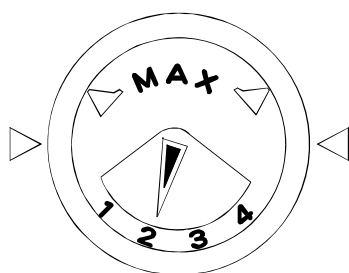
如何添加亮碟劑

- 當控制面板上亮碟劑指示燈亮時，請添加亮碟劑。
- 亮碟劑滿時容量大約是110ml。一次添加可多次使用。



- 1 把亮碟劑盒蓋擰到有左邊位置，將蓋子取下。
- 2 將亮碟劑添加到容器中，小心不要溢出。
- 3 將蓋子擰到右邊位置。

調節亮碟劑用量



亮碟劑用量有4檔或2檔兩種設定。一般設定在“2”的狀態下。如果乾燥效果不理想或有污點殘留，可以旋轉調節旋鈕將箭頭指向位置“3”來增加亮碟劑的使用量。如果還是不能夠充分乾燥或仍有污點的話，可以將箭頭指向下一個位置，直到碟子上沒有污點為止。我們建議將其設置在位置“2”。

⚠ 注意：

- 必須使用洗碗機專用的亮碟劑。
- 如果不小心將亮碟劑溢出，請用濕抹布將溢出的亮碟劑擦乾淨。
- 在關上洗碗機門之前，請檢查一下亮碟劑盒蓋是否已經擰到正確位置。
- 洗滌結束後，如果有水珠或者灰斑殘留在餐具上，需要增加亮碟劑的用量。如果表面有白色污痕或者一層藍色薄膜附着在玻璃器皿或者刀鋒上，需要減少亮碟劑的用量。

▲ 警告！

洗碗機所使用的洗碗粉具有腐蝕性！請將其放置在小孩接觸不到的地方。

B. 添加洗碗粉

洗碗粉的作用

用洗碗機清洗餐具時，添加適量的洗碗粉輔助洗滌是必要的。洗碗粉可利用其化學性質去除餐具上的油污、食物殘渣並將其帶出洗碗機。

如何添加洗碗粉



洗碗粉用量

- 洗碗粉的用量根據餐具的沾污程度而定，如果餐具污漬比較多，就多一點洗碗粉，相反則少加一些。
- 可參考“洗滌程序詳細介紹”的用量或洗碗粉包裝袋上廠商推薦的用量。

▲ 注意：

- 請使用洗碗機專用的洗碗粉。不可用洗潔精等代替。
- 在你不準備洗滌之前，請不要將洗碗粉放進洗碗機。否則有洗碗粉可能被弄潮使其去污性能下降。

⚠ 注意： 如果您的洗碗機沒有軟水器，可以跳過此部分說明。

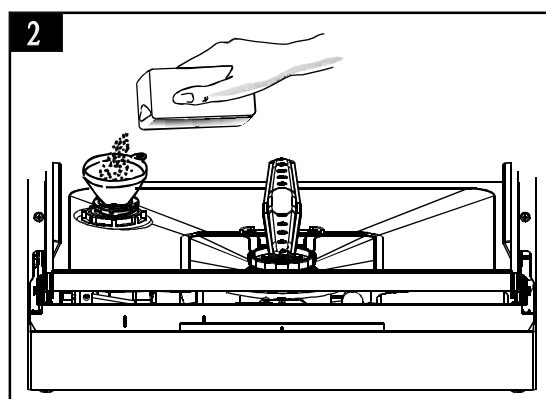
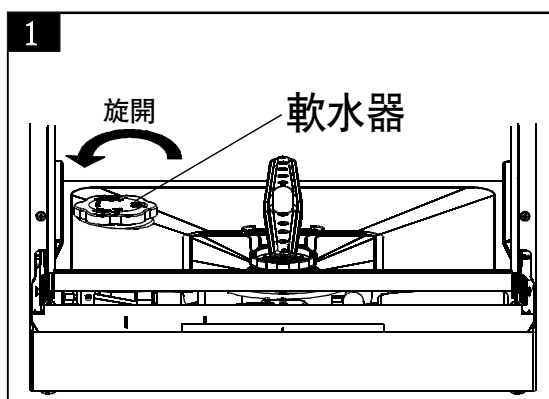
C. 向軟水器中加鹽

軟水器的作用

軟水器可軟化水質，減少水垢產生，對提高洗淨效果也有一定附作用。如果您所在地區的自來水水質較硬，建議您選擇帶軟水器的洗碗機。

軟水器裏有鹽才具有軟化能力。若當地的自來水水質較軟，您可以不加鹽，這並不影響洗碗機的正常使用。

如何加鹽



- 拿出碗籃，把軟水器蓋從軟水器上擰下。**1**
- 利用隨機附贈的鹽斗將鹽倒入軟水器。有少量的鹽和水從鹽腔內溢出屬正常現象。**2**
- 添加完成後，重新將軟水器蓋裝好擰緊。
- 立即運行一個洗滌程序（建議選擇“預洗”程序）以沖掉溢流出來的鹽水。

鹽用量

- 軟水器最多可裝1kg鹽。一次添加可以多次使用。
- 為了保證軟水器軟化性能，當加鹽提示燈亮時，請及時加鹽。

⚠ 注意：

- 必須用洗碗機專用鹽。不可用食用鹽代替。
- 加鹽後提示燈有可能不會立即熄滅（可能需要幾天使鹽充分溶解），這不影響洗碗機正常使用。
- 加完鹽後必須立即運行一個洗滌程序，否則過濾系統、內膽等重要部件有可能被溢出的鹽或鹽水腐蝕。若未遵守而造成機器損壞，本公司將不提供免費保固維修。

5. 碗籃裝載

選用餐具的建議

家庭中常用餐具均可在洗碗機中洗滌，但洗碗機的洗滌環境（溫度，洗碗粉等）對不同材質的餐具有不同影響，建議仔細參考下表提示。

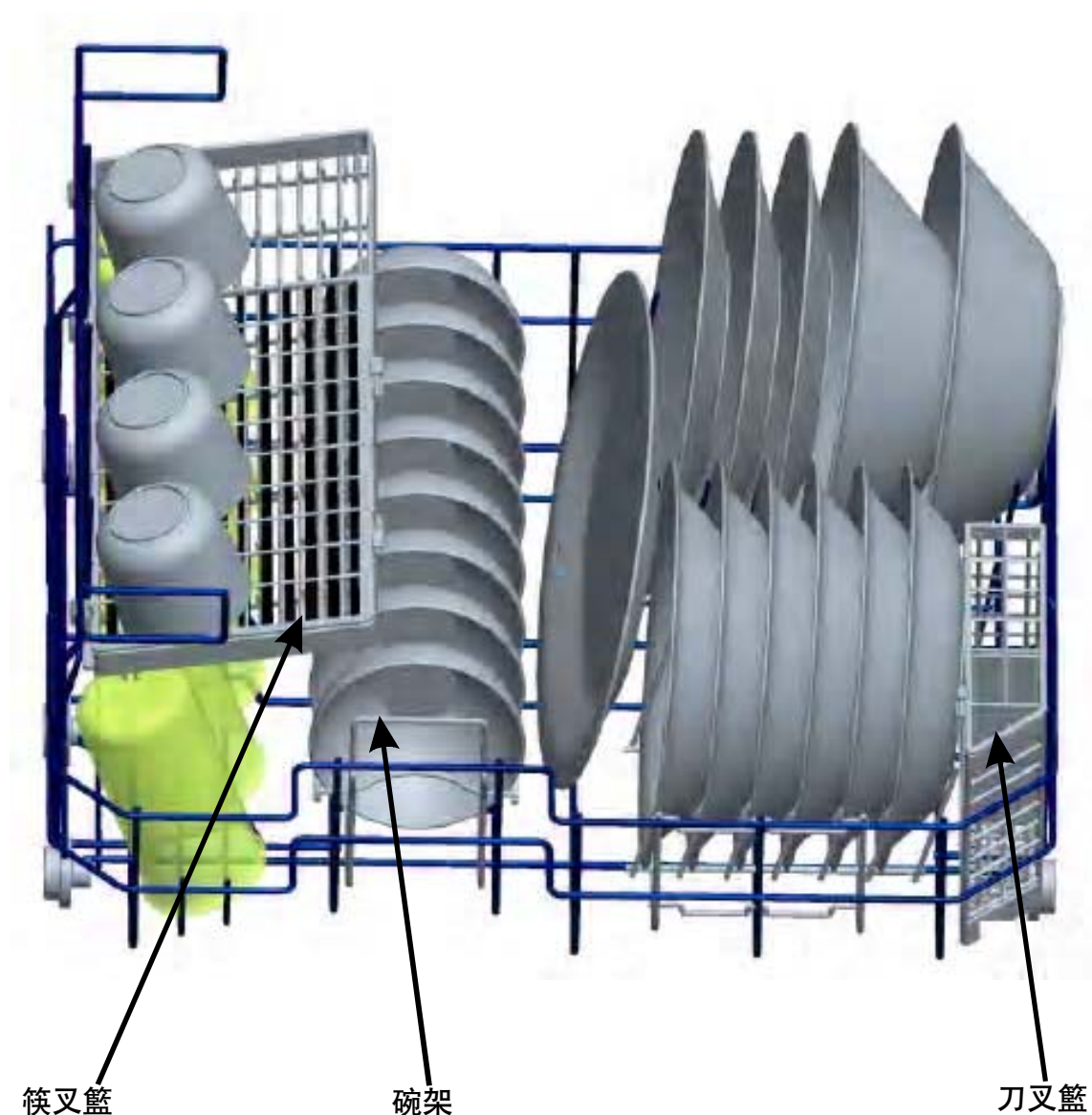
餐 具	提 示
木製品	木製的碗，碟，器皿、砧板及木製的餐具手柄有可能因高溫變形或裂開。
塑膠製品	塑膠或嵌有塑膠的餐具有可能因高溫變形或裂開。
陶瓷製品	該類餐具一般均可在洗碗機內洗滌。 部分有彩色圖案的仿古餐具有可能經多次洗滌後褪色（即便手洗也可能褪色）。
玻璃製品	該類餐具一般均可在洗碗機內洗滌。 塗覆顏色的玻璃製品有可能經多次洗滌後褪色（即便手洗也可能褪色）。 部分玻璃製品有可能經多次洗滌後透明度變差。
不銹鋼製品、 銀製品、鋁製品、 其它金屬製品	該類餐具經多次洗滌後光潔度有可能變差，色澤變暗（即便手洗也可能變暗）。 如為刀叉類，應按材質分類放置於刀叉籃不同柵格中。 易生銹的金屬製品不能放入洗碗機內洗滌。

注 意 事 項

為了達到良好的洗滌效果，請遵循下面的使用方法。

1. 在裝載餐具之前，除去較大的食物殘渣；
2. 擺放深的器皿時，如 茶杯、玻璃杯、鍋碗瓢盆等，使其開口朝下，避免容器內積水；
3. 擺放的餐具，相互之間留有一定的間隙，不易碰撞；
4. 餐具擺放要穩固，避免碗、杯等洗滌時翻轉而使碗、杯內集水；
5. 放入的餐具不得從籃底伸出，以免阻擋噴臂運轉；
6. 特別小的物品很容易從碗籃掉出，請不要用洗碗機清洗這些物品；
7. 將鋒利的刀具或叉子的刀柄向上放置，以免傷手；
8. 洗水果時，應避免使水果從籃底漏出，且水果不能與餐具混洗。

碗 籃 裝 載



- 需要時可將碗架、筷叉籃、刀叉籃拆下以擺放較大尺寸的餐具。









⚠ 警告!

- 不要讓任何東西超出刀叉籃底部。
- 放置刀具或者其他有潛在安全隱憂的器具時手柄朝上。
- 把碗籃推回內膽時不要讓鋒利的器具刮傷門密封條。

6. 洗滌程序的設置和操作

洗滌程序詳細介紹表

程序名稱	程序描述	最高 洗滌溫度	洗碗粉用量 預洗 / 主洗	運行時間 (分鐘)	能耗 (度)	水耗 (升)	亮碟劑
 強力洗	用於有重度污染的壺、平底鍋、烤盤和碟子（在上面殘留了一段時間的乾燥污染物）等。	70℃	3/15 g. (或 3 合 1)	145	0.94	11.0	★
 標準洗	用於有一般污漬的壺、碟子、玻璃杯和輕度污染的平底鍋等日常性的洗滌	70℃	3/15 g. (或 3 合 1)	125	0.70	8.4	★
 經濟洗	用於有輕度污染的盤子、玻璃杯、碗和輕度污染的平底鍋等。	70℃	3/15 g. (或 3 合 1)	170	0.63	8.4	★
 玻璃洗	用於有輕度污染的玻璃杯和較好的瓷器。	60℃	15 g.	75	0.48	6.8	★
 快速洗	一個短時洗滌程序，用於洗滌不需要乾燥和輕度污染的器具。	40℃	15 g.	30	0.30	6.0	★
 預洗	適合於過段時間再洗滌的餐具或清洗水果。	常溫	/	14	0.01	2.1	

如何啟動洗碗機

洗滌程序的啟動...

1. 將餐具裝入洗碗機(請參照“碗籃裝載”的使用說明);
2. 加入洗碗粉(請參照“添加洗碗粉”的使用說明);
3. 將洗碗機的插頭插入插座;(洗碗機額定電源為110 VAC/60 Hz, 插座的規格為10 A/110 VAC。)
4. 將水龍頭的水開到最大;
5. 按電源按鈕打開洗碗機電源, 電源指示燈亮。
6. 按程序/選擇按鈕選擇程序(參考“洗滌程序詳細介紹”)。
7. 按啟動/暫停按鈕, 洗碗機將開始運行。

- 洗滌過程中, 按啟動/暫停按鈕可暫停運行, 程序指示燈將停止閃爍, 洗碗機將每分鐘響鈴一次。再按一次啟動/暫停按鈕重新使機器運行。
- 如果在洗滌過程中打開門, 機器將 暫停 運行。重新 關上門後10秒鐘機器將 自動 繼續運行。
- 在洗滌過程中可同時按住“3合1”和“預約”按鈕3秒以上啟動和解除兒童鎖功能。

如何改變洗滌程序

關門暫停狀態下, 按程序按鈕 3秒以上可以把當前洗滌程序清除 ;
重新選擇所需要的洗滌程序(請參照“洗滌程序的啟動”) ;
按啟動/暫停按鈕重新啟動程序。

漏裝餐具

在機器洗碗粉盒打開前, 您都可以再裝入餐具。

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| 1 按啟動/暫停按鈕 | 4 裝好漏裝的餐具 |
| 2 將洗碗機門打開一條縫使機器停止運行 | 5 關緊洗碗機門 |
| 3 待噴臂停止轉動後, 將機門完全打開 | 6 按啟動/暫停按鈕, 洗碗機將在10秒后開始運行 |

洗滌程序運行結束後

- 當洗滌程序結束時, 洗碗機的蜂鳴器會鳴叫8秒鐘後進入關機狀態。
- 洗滌剛結束時, 餐具比較燙(60 ~ 70℃), 請冷卻30分鐘以後再取出使用。
- 洗滌程序結束後可將洗碗機門微微打開以加速餐具冷卻, 這樣有利於餐具的乾燥。

⚠ 注意:

- 洗滌剛結束時開門請小心, 可能有熱蒸汽湧出。
- 當您長時間不用時, 請將電源綫拔掉, 並關掉水龍頭。
- 洗碗機內膽很濕屬於正常現象。

⚠ 警告!

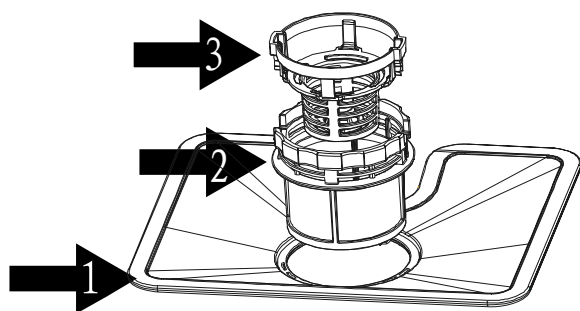
在洗碗機運行時請勿直接開門, 可能會有熱的蒸汽和水噴出。
若須開門請先按暫停鍵, 待機器停止運行後再把門打開。

7. 保養與維護

過濾系統

過濾系統的作用是將水與食物殘渣相分離，從而使水循環使用，並防止較大的食物殘渣或其它物體堵塞洗滌泵、噴臂及內部管路。食物殘渣偶爾會堵塞過濾系統。

過濾系統是由一個粗過濾器，一個平面過濾器（主過濾器）和一個微過濾器組成。



主過濾器 1

這層過濾器過濾並收集循環水中的食物和其它髒污顆粒，這些顆粒被下噴臂上的一個專用孔噴射出的水流衝擊並集中到粗過濾器附近，排水時被抽出洗碗機。

微過濾網 2

這層過濾器能夠保證洗碗機在洗滌時，污物和食物殘渣殘留在水槽內而不進入循環水中再次污染餐具。

粗過濾器 3

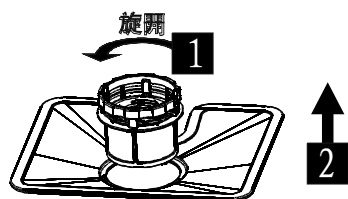
粗過濾器能夠過濾掉那些可能會進入排水泵，並堵死排水泵的大塊物體，比如骨頭、大菜葉等。

清洗過濾器

爲了使洗碗機保持良好的性能及洗滌效果，每次洗碗前，請檢查過濾系統是否被堵塞。並且要定期清潔過濾系統，建議每星期清洗一次。

■ 按圖示方法取下過濾器，先倒掉上面的食物殘渣，再放在水流下沖洗。清洗時可用軟刷沾些洗潔精輕輕刷洗。

■ 按圖示相反次序把過濾器裝回洗碗機。



第一步：逆時針旋轉柱面過濾器，然後往上提，取出微過濾器和粗過濾器。

第二步：取出主過濾器。

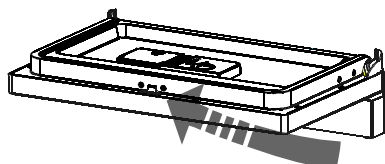
▲ 警告！

- ❑ 洗碗機一定要有過濾器才可以洗滌。
- ❑ 過濾器沒放好也會影響洗滌性能，甚至損壞餐具。
- ❑ 清洗時不要敲擊過濾器，否則會造成其變形，導致洗滌性能下降。
- ❑ 裝回過濾器前請確保水槽內無較大的食物殘渣和異物，否則可能引起洗滌泵、噴臂或者內部管路堵塞。

洗碗機的保養

- 對機器內部清洗，可以加洗碗粉在不放餐具的情況下，運行任意程序自動進行清洗。
- 可以用濕布輕輕擦拭機器面板，並使其徹底乾燥。
- 清潔洗碗機的外部 and 橡膠件可用軟布蘸一些熱肥皂水來清潔。
- 洗碗機長期使用後在內膽、內門、噴臂、水槽、密封條上會殘留有斑點和水垢，為不影響洗淨率，請定期對這些部位進行清洗。

清洗內門

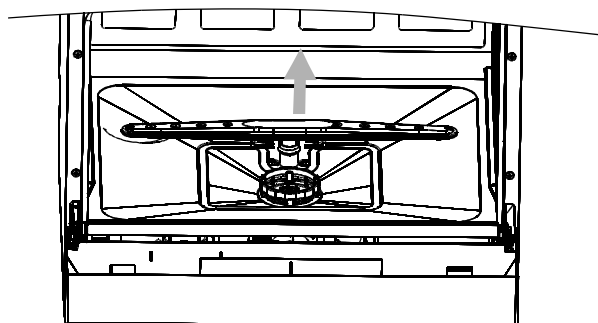


▲ 警告！

只能用軟濕布擦拭清潔門的邊緣，并且請勿使用任何噴霧劑，以防滲透進門鎖和電器元件上。

清洗噴臂

- 握住噴臂中央，向上拔出噴臂。
- 將噴臂在水龍頭下清洗後，小心放回原位。
- 裝好後，檢查噴臂是否旋轉自如。



清洗內膽

- 用濕軟布蘸一些洗碗粉輕輕擦拭內膽內壁。
- 運行一遍“預洗”程序，將髒物排出洗碗機。

清洗水槽

- 清洗水槽前請先清洗過濾系統。
- 用擰乾的濕軟布擦拭水槽內壁。清洗完後須將水槽中的殘渣和異物取出，以免造成噴臂或洗滌泵堵塞。

▲ 注意：

- 對洗碗機進行清潔和維護之前，一定要將電源綫插頭從插座上拔掉。請勿冒險！
- 不要用尖銳的或粗糙的東西擦拭機器，以免刮傷。

如何防凍

如果洗碗機冬天放在沒有暖氣的環境下，建議尋求客戶服務人員幫助採取以下一些保護措施：

1. 切斷洗碗機的電源。
2. 關閉供水設備，並斷開進水管與進水閥之間的連接。
3. 將殘餘的水從進水管和進水閥中排出（用一個盆子將水接住）。
4. 重新將進水管和進水閥連接上。
5. 將過濾器從內膽取出，用海綿將水槽裏的水吸乾。



注意：

- 洗碗機長期處於有水的環境中，只有在不結冰的溫度狀態下才能長期正常工作。
- 如果洗碗機因為結冰而不能正常工作，請聯絡專業人員處理。

8. 安裝說明

警告

安裝洗碗機時要拔掉電源，否則可能會導致觸電或死亡。

安裝前準備

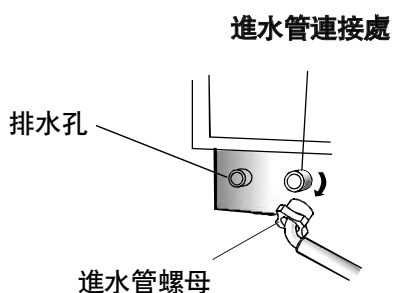
- 拆去機器的所有包裝，根據第 2 頁所附裝箱清單，清點隨機附件。
- 洗碗機的安裝位置應盡量靠近現有的電源和進/出水管位置。

進水管的連接

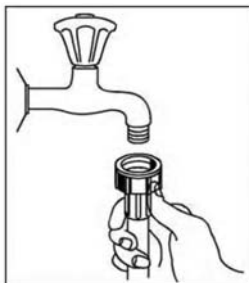
冷水的連接

- 將進水管一端連接到機器背面的進水口部。
- 將另一端連接於水龍頭。

與洗碗機連接：



與水龍頭連接：



熱水的連接

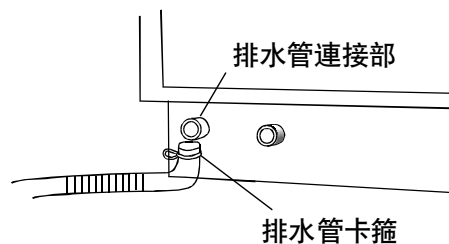
- 洗碗機也可以連接到水溫不超過60攝氏度家用熱水管道上（中央供水系統、加熱系統），在這種情況下，洗滌時間就會縮短，但洗滌效果可能會稍微下降。
- 熱水的連接方法和冷水的連接方法一樣。

警告！

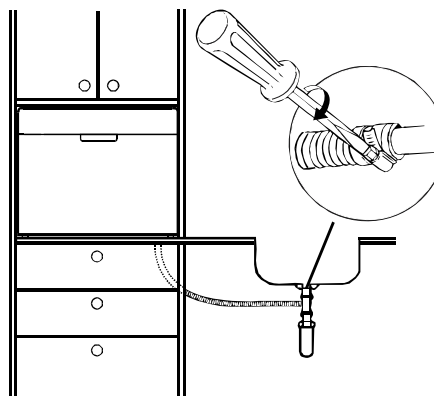
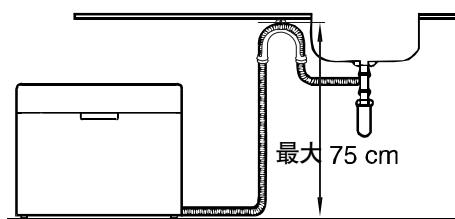
- 進水管不能打折。
- 確保進水水壓在 0.04 — 1 Mpa 之間。
- 洗碗機長期不用時 請關閉水龍頭。

排水管的連接

- 將排水管帶彎接頭的一端连接到洗碗機的排水管接頭並用隨機附帶的卡箍卡緊排水管（用螺絲刀旋緊箍上螺釘）。



- 出水口端放入水槽或下水管道。

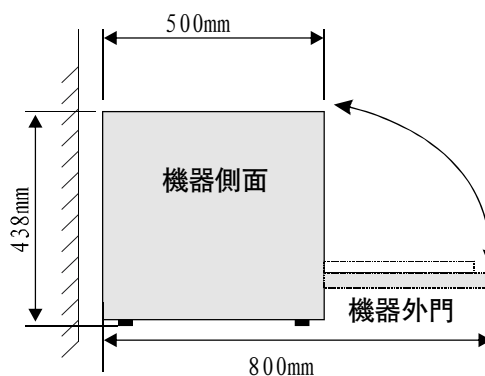
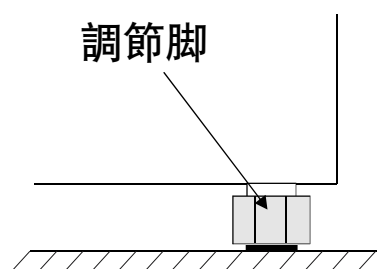


注意：

- 排水管出水口高度不要超過機器底面75cm。
- 為防止污水倒流，排水管的出水口不要浸入水中。
- 為保證排水順暢，排水管不能打折。
- 如果需要延長排水管，請使用類似的排水管，且排水管的長度不要超過4米，否則會降低洗碗機的洗滌性能。

機器安置和擺放

- 機器必須水平放置。
- 利用調節腳，使機器平穩、可靠地置於臺面上。
- 機器前面要留有足夠的空間，以免開門受到阻礙。



電 源 的 連 接

- 電源插座規格為10A/110V，電源必須接地良好。
- 電壓和頻率要符合銘牌標示。
- 電路中必須裝有帶有銅線保險絲的設備，建議電流斷路器。
- 不要隨意改裝電源綫或使用任意轉換接頭，因為這樣可能引起電源綫過熱或起火。



接地說明

- 洗碗機必須接地綫，在出現故障和損壞時，地綫由於其極低電阻幾乎可以將全部電流分流，從而有效的保護您免受觸電傷害。洗碗機的電源綫是帶有地綫連接端的，在選擇插座時請用帶有接地綫端子並與之匹配的插座。請確保電源綫連接後，洗碗機的接地綫能確實的連接到公共用電的地綫上。

⚠ 警告！

- 接地綫連接不正確可能會給您帶來危險。
- 請檢查接地綫連接的可靠性。
- 請不要另外自配電源綫，如果您的插座與洗碗機的電源綫不匹配，請找有資格證的電工為您配上合適的插座。

啓動前的準備

啓動洗碗機前必須先作如下檢查：

- 1 洗碗機是否處於水平位置並固定好
- 2 水龍頭是否打開
- 3 各水管連接處是否有漏水
- 4 綫路是否接好
- 5 是否接通電源
- 6 進水管和排水管是否扭曲打結
- 7 所有包裝材料和產品資料應從洗碗機取出



注意：

安裝完成之後，請妥善保管好此用戶手冊。此用戶手冊的內容對於使用者非常有用。

9. 故障分析

常見問題的自我處理

閱讀下面的這些內容，可以幫助您自己解決一些常見的問題。



故障	可能原因	解決對策
洗碗機不運行	保險絲燒斷，或是斷路器斷開	更換保險絲或復位斷路器。
	沒有連接電源	確保電源綫插頭已經和插座正確連接好。
	門沒有完全關緊	關緊機門。
洗碗機排水不暢	排水管打結	檢查排水管。
	過濾網阻塞	檢查過濾器系統。見“清洗過濾器”。
	廚房下水道堵塞	檢查廚房下水管道確保排水暢通。
內膽裏面有泡沫	洗碗粉使用不正確	為了避免泡沫的產生，請使用洗碗機專用的洗碗粉。如果發生這種情況，請打開洗碗機，讓泡沫揮發掉。在內膽裏面添加 2 升水，關上洗碗機門，運行任一洗滌程序約 30 秒後關掉電源可將水排出。反復進行以上操作，直到泡沫清除為止。
粉盒內有洗碗粉殘留	餐具阻礙了洗碗粉盒的打開	重新正確地把碗碟裝載到碗籃上。
	噴臂轉動不順暢。	檢查噴臂是否被餐具卡住不能旋轉（參考“碗籃裝載”）。
	“預洗”程序投放洗碗粉不正確。	參考“添加洗碗粉”。
機器內膽內有撞擊聲	噴臂可能被餐具卡住	中斷正在運行的程序，重新擺放阻礙噴臂轉動的餐具。
餐具清洗不乾淨	餐具擺放不正確	見“碗籃裝載”
	洗碗粉的量不夠	增加洗碗粉的使用量，或者選擇使用其它的專用洗碗粉。
	餐具的擺放影響到噴臂的轉動	重新擺放餐具，保證噴臂可以自由轉動。
	過濾器堵塞	清潔過濾器。見“清洗過濾器”。
	洗碗機太久不清潔	請定期清洗洗碗機，參考“洗碗機保養”。
餐具沒有完全乾燥	不正確的裝載	按擺放指導中的擺放建議擺放餐具。
	亮碟劑太少	增加亮碟劑的用量，或重新裝滿亮碟劑。
	餐具取出過早	程序運行完之後不要立即取出餐具。輕輕打開機門放出蒸汽，等餐具不再燙手時再取出。
	洗滌程序選擇不正確	“預洗”程序無乾燥功能，請選擇其他程序。
	使用的餐具表面噴塗不佳	附着在這種噴塗表面的水很難瀝乾。這種類型的刀叉碗碟不適合機洗。
內膽內壁有水珠	屬正常現象	程序運行結束後將洗碗機門微微打開有利於內部乾燥。

錯誤代碼

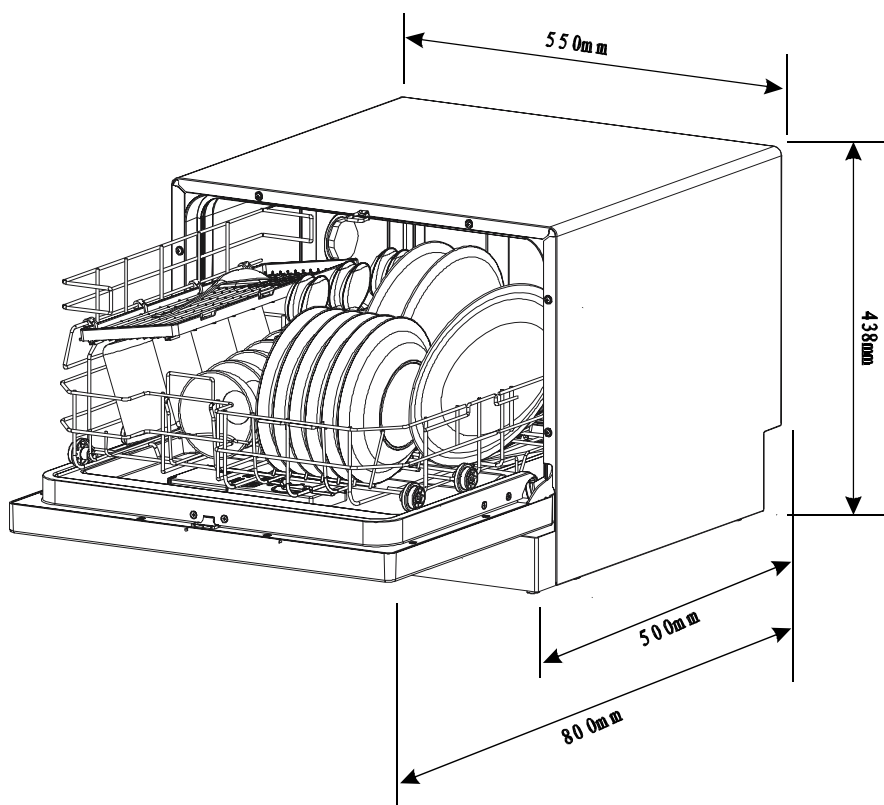
當出現故障時，洗碗機顯示屏上會顯示錯誤代碼：

代碼	含義	可能原因
“E1”	進水時間過長	水龍頭未打開，或水壓太低，或進水管堵塞。
“E4”	發生溢流	洗碗機某些部件漏水。

▲ 警告！

如果發生溢流，請先切斷電源並關掉水龍頭，再找專業人員維修。
如果由於溢流或者滲漏使底盤積水，啓動洗碗機前必須先將水去除！

技術參數



高：	438mm
寬：	550mm
深：	500mm
最大水耗：	11升
進水水壓：	0.04-1.0MPa
進水水溫：	小於60℃
額定電壓：	110VAC 60Hz
容量：	6人使用餐具量